



		1	1
UNIDAD IZTAPALAPA	DIVISIÓN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD		
NOMBRE DEL PLAN DOCTORADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL			
CLAVE 231703	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE		TRIMESTRE III
HORAS TEORIA 0	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III		CREDITOS 30
HORAS PRACTICA 30	SERIACIÓN 231702		OPT./OBL. OBL.

OBJETIVO GENERAL

Que al final del curso el alumno sea capaz de desarrollar el trabajo experimental del proyecto de investigación aprobado. Así como de presentar y analizar los resultados obtenidos durante los tres primeros trimestres, además de redactar un informe de investigación que refleje los avances de su proyecto, de manera que sea un material que forme parte de la tesis.

CONTENIDO SINTÉTICO

Revisión bibliográfica. Obtención de datos experimentales. Análisis, interpretación y discusión de los resultados.

MODALIDADES DE CONDUCCIÓN DEL PROCESO DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE

El alumno desarrollará su proyecto de investigación bajo la supervisión del director y los asesores. Participará en seminarios de revisión bibliográfica y discusión de resultados.

MODALIDADES DE EVALUACIÓN

El director y los asesores, en conjunto con la Comisión Académica del Posgrado evaluarán:

1. Una presentación pública que muestre los avances del proyecto de investigación realizados durante los primeros tres trimestres, en relación con los objetivos planteados.
2. Un informe escrito sobre los avances del proyecto.

BIBLIOGRAFÍA NECESARÍA O RECOMENDABLE

Artículos originales y de revisión que apoyen el área de conocimiento asociada al proyecto de investigación.





UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

Casa abierta al tiempo

ADECUACIÓN
PRESENTADA AL COLEGIO ACADÉMICO
EN SU SESIÓN NÚM. _____
EL SECRETARIO DEL COLEGIO